

dimarts, 04 de juny de 2019

## Investigadors del A3 Leather Innovation Center creen un nou procés ecològic per adobar el cuir

L'equip de recerca [A3 Leather Innovation Center](http://a3center.cat/index.php/ca/) [ <http://a3center.cat/index.php/ca/> ], de l'Escola Politècnica Superior del campus d'Igualada de la Universitat de Lleida (UdL) juntament amb l'empresa adobera [Combalia S.A](http://www.combalia.es/) [ <http://www.combalia.es/> ] han desenvolupat un nou procés per adobar el cuir de forma completament ecològica, aprofitant els residus de l'explotació forestal del pi que els permet obtenir articles de cuir biodegradables, és a dir, que un cop queden en desús es descomponen sense deixar residus químics.

Àrea de Comunicació - Oficina de Premsa UdL:

[Investigadors del Campus Igualada-UdL creen un cuir biodegradable adobat amb residus de pi](#) [

<http://www.udl.cat/ca/serveis/oficina/Noticies/Investigadores-del-Campus-Igualada-UdL-crean-un-cuero-biodegra>  
]

